

La Rochelle, le 22 septembre 2010



Communiqué de presse

Port Atlantique La Rochelle

Déchargement de 16 éoliennes

Lundi 20 septembre, le navire *Ostermarsch* a accosté au terminal de Chef de Baie pour décharger des éléments d'éoliennes. Ce navire est le premier d'une série de 5, attendus jusqu'à la mi-octobre pour constituer 16 éoliennes complètes destinées à être montées dans un parc éolien dans les Deux-Sèvres (79).

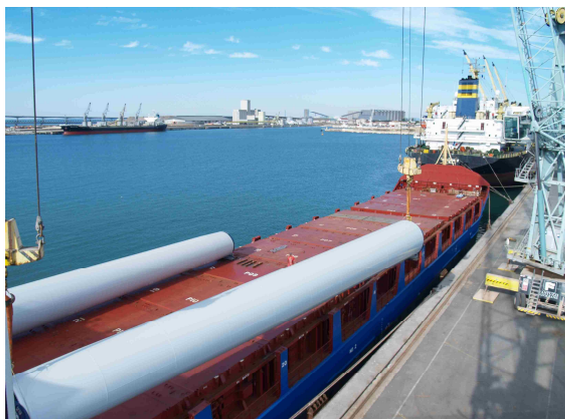
Ces éléments impressionnent par leurs dimensions :

- Pales de 44 mètres de long ;
- Tours de 4 mètres de diamètre, 30 mètres de long et 70 tonnes de masse ;
- Nacelles de 76 T.

L'ensemble des opérations de manutention est exécuté par la société FAST. Les éléments d'éoliennes sont fabriqués par la société VESTAS en Espagne et au Danemark.

Il est à noter que le Grand Port Maritime de La Rochelle a investi dans un portail spécifique à La Repentie afin de pouvoir évacuer les éléments en convois exceptionnels.

Nicolas GAUTHIER, Président du Directoire du Grand Port Maritime de La Rochelle souligne l'adéquation de ce trafic d'avenir avec les engagements de développement durable du Port. Il félicite et remercie la société FAST ainsi que l'ensemble des collaborateurs ayant contribué à l'accueil de ce trafic.



Contact presse : Marie Guégan  
Tél. 05 46 00 53 61 – E-mail : [m.guegan@larochelle.port.fr](mailto:m.guegan@larochelle.port.fr)